

## Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

### Situación Geográfica:

**Número:** 815004  
**Nombre:** NGAB926  
**Línea o Ramal:** 815. Casar - Muñana

**Municipio:** Talavera de la Reina  
**Provincia:** Toledo  
**Hoja MTN50:** 626  
**Señal:** Principal **En posición:** Horizontal  
**Señalizada:** 01 de junio de 2008  
**Nivelada:** 07 de diciembre de 2011

### Datos Geodésicos:

**Altitud ortométrica:** 426,3452 m.  
**Geopotencial:** 417,8352 u.g.p.  
**Gravedad en superficie:** 980021,42 mgals. *Observada*  
**Cálculo:**

### Coordenadas Geográficas ETRS89:

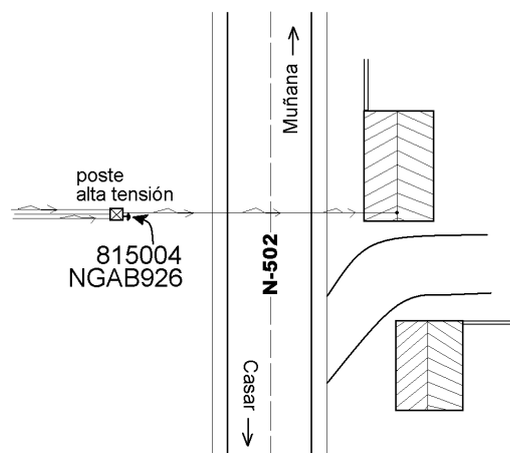
**Longitud:** - 4° 56' 36,5"  
**Latitud:** 39° 57' 55,0"  
**Altitud elipsoidal:**  
**Precisión:** ± (0,1 m - 1 m.)

### Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado horizontalmente en la esquina de la base que sostiene una columna de hierro de alta tensión, aproximadamente en el Km.106,130 de la carretera N-502 (Talavera de la Reina-Ávila), a la izquierda de la calzada dirección Ávila.

### Enlaces:

**Anterior:** 815003 - ssk107,000  
**Posterior:** 815005 - ssk105,290  
**Agrupada con:**



### Observaciones: